

01.03.2010

BRS - Ballistic Rock Shield

[zum Originalbericht mit Bildern](#)

Das BRS®-System von BROOKS im Cascadia reduziert punktuell Energie aus der Kollision mit spitzen Gegenständen.

Wie funktioniert BRS® ?

BRS® liefert die nötige Verwindungsflexibilität, um die einwirkende Energie verteilen zu können. Die Aufprallenergie wird aufgenommen und auf eine möglichst große Fläche verteilt.



BALLISTIC ROCK SHIELD™

Das ballistische Textilelement zwischen Außen- und Zwischensohle reduziert punktuell Energie aus der Kollision mit spitzen Gegenständen und schließt das Schmerzrisiko nahezu aus.

SCHUH MIT BALISTIC
ROCK SHIELD™ -
TECHNOLOGIE



Aufprallenergie wird gleichmäßig über
den gesamten Vorfußbereich verteilt.

SCHUH OHNE BALISTIC
ROCK SHIELD™ -
TECHNOLOGIE



Aufprallenergie wird punktuell
und ungedämpft an den Fuß
übertragen

Bild: BROOKS: BRS Technologie

spoteo - Sporttechnologie online

<http://www.spoteo.de/>

Kontakt: kontakt@spoteo.de